

Fermeture de piscines Aqua-Bois

Modèle hors-sol

Quand hiverner

On recommande de fermer la piscine le plus tard possible, après les pluies abondantes d'automne et lorsque le sol a commencé à geler la nuit. Ceci vous aidera à conserver une eau claire et limpide et protégera la toile des dommages pouvant être causés par les rayons du soleil. Il est recommandé d'arrêter le système de filtration seulement lors de la fermeture de la piscine pour empêcher le gel des tuyaux qui n'auraient pas été débranchés. Le cas échéant, assurez-vous de faire circuler l'eau dans votre thermopompe.

Chercher les fuites d'eau

À la fin de la saison estivale, observez attentivement votre niveau d'eau afin de déceler toutes fuites. Pour ce faire, tracez sur la toile, au niveau de l'eau, une ligne qui vous permettra d'observer si le niveau d'eau baisse dans les dix jours qui suivent. Toute fuite non réparée avant la période de gel peut occasionner de sérieux bris à votre piscine. Par exemple, une fuite non réparée peut miner les assises de votre piscine ou encore la fuite d'eau pourrait causer la formation d'un bloc de glace qui risquerait d'endommager la toile.

Hiverner

Avant de baisser le niveau d'eau, retirez toutes les feuilles, débris et objets de la piscine. Il est idéal de nettoyer la piscine une dernière fois avec l'aspirateur et faire un "*backwash*". Retirez de la piscine tous les accessoires (toile et rouleau solaire, échelle, marche, etc.)

Positionnez la valve 3-voies pour fermer complètement l'entrée d'eau de l'écumoire. Baissez le niveau d'eau (« drain » ou « waste ») à environ 18" sous le retour d'eau. Attention : ne jamais vider la piscine à la position backwash.

Installez la poignée du réservoir en position hivernage (s'il n'y en a pas, placez la poignée entre 2 positions), ceci afin d'éviter d'endommager le joint d'étanchéité (« gasket »). Retirez du filtre le manomètre et la capsule de verre. Retirez le bouchon de drainage du filtre pour évacuer l'eau et ne pas remettre le bouchon.

Pompe : débranchez les tuyaux de raccordement et, idéalement, rangez la pompe à l'intérieur. Si c'est impossible, assurez-vous qu'il n'y a plus d'eau à l'intérieur de la pompe.

Retour d'eau : enlever les anneaux de serrage et les boules des retours d'eau. Si vous avez une lumière dans le retour d'eau, enlevez l'ampoule et le diffuseur et remiser à l'intérieur.

Tuyaux de raccordement : laissez connecté le tuyau du retour d'eau mais en l'éloignant de la piscine afin d'éviter des accumulations d'eau près de la piscine lors d'éventuels débordements au printemps. Le gel et le dégel pourraient faire lever la piscine. Débranchez à la pompe le tuyau qui va de l'écumoire à la pompe. S'il y a un drain de fond, rallongez et attachez le tuyau de drain de fond pour qu'il soit plus haut que le niveau de l'écumoire, ceci afin d'empêcher la piscine de se vider. Ensuite, videz l'antigel dans le tuyau jusqu'à ce que le liquide sorte par le drain de fond. Vous pouvez ensuite y insérer le boudin. Repositionnez la valve trois voies (3-Way) en position ouverte.

Écumoire : retirez la porte et le panier d'écumoire. Installez le styromousse dans l'écumoire afin d'éviter la formation de glace à l'intérieur.

Autres accessoires

Pour tout autre accessoire (nature 2, thermopompe, chlorateur au sel, cascade, etc.), veuillez vous référer aux procédures du fabricant.